









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>MAX968EUA+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX968EUA+T</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC COMPARATOR R-R 8-UMAX</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2679 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Artikelnummer	MAX968EUA+T
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC COMPARATOR R-R 8-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	2679 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.6 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	15mV @ 5.5V
Art	Window
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Serie	-
Propagation Delay (Max)	20µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Open-Drain, Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	±1mV
detaillierte Beschreibung	Comparator Window Open-Drain, Rail-to-Rail 8-uMAX
Strom - Ruhende (Max)	16µA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.05µA @ 5.5V
CMRR, PSRR (Typ)	56.48dB CMRR, 80dB PSRR
Basisteilenummer	MAX968

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX968EUA+ N/A IC COMPARATOR R-R 8-UMAX</p>	 <p>MAX968EUA-T N/A IC COMPARATOR R-R 8-UMAX</p>	 <p>MAX968ESA-T N/A IC COMPARATOR R-R 8-SOIC</p>	 <p>MAX9690ESA N/A MAX9690ESA MAXIM</p>
 <p>MAX968EUA N/A IC COMPARATOR R-R 8-UMAX</p>	 <p>MAX968ESA+T N/A IC COMPARATOR R-R 8-SOIC</p>	 <p>MAX9690CSA+T N/A MAX9690CSA+T MAXIM</p>	 <p>MAX9690 MAXICOR MAX9690 MAXICOR</p>

MAX968EUA+T Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MAX968EUA+T Datenblatt	MAX968EUA+T-Datenblätter	MAX968EUA+T PDF	MAX968EUA+T
MAX968EUA+T Electronic	MAX968EUA+T-Komponenten	MAX968EUA+T-Bild	MAX968EUA+T-Teil
MAX968EUA+T Preis	MAX968EUA+T Hersteller	MAX968EUA+T Aktie	MAX968EUA+T Inventar
MAX968EUA+T Neu	MAX968EUA+T Original	MAX968EUA+T RFQ	MAX968EUA+T Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited